

### Auf Hitze vorbereitet mit Thermo King von Servo King

Ganz besonders im Bereich der kleinen Lkw werden sehr oft zu schwache Kühlmaschinen verbaut. Auch bei einem relativ geringen Transportraum sollten bei der Leistung keine Kompromisse eingegangen werden. Ebenso ist die spezifische Anwendung für die Dimensionierung der Kühlmaschine beziehungsweise des Aufbaues ausschlaggebend, da die Ansprüche u.a. von der jeweils zu transportierenden Ware abhängen. Für welchen Anbieter man sich auch entscheidet, es ist unbedingt empfohlen, sich nach Leistungsangaben von unabhängigen Prüfinstituten zu erkundigen. Werksangaben liefern zwar einen ungefähren Überblick über die Geräteleistung, aber für einen direkten Vergleich sollte man die ATP-Zertifizierung zu Rate ziehen. Ein weiterer Punkt ist der regelmäßige Service. Bei dieser Gelegenheit wird auch eine Funktionsüberprüfung, Fühlerkalibrierung und Hygienereinigung durchgeführt.

#### Fühlerkalibrierung

Um eine einwandfreie Funktion der Kühlmaschine zu gewährleisten ist es unerlässlich, die Kalibrierung der Temperatursensoren durchzuführen, da die Werte der Fühler im direkten Zusammenhang mit der Steuerung des Kühlsystems stehen.

#### Hygienereinigung

Darunter versteht man die Reinigung mittels spezieller, vollbiologisch abbaubarer Chemie, welche den Verdampfer von allen schädlichen Pilzsporen, Keimen und Bakterien säubert. Dieses Verfahren wird in regelmäßigen Abständen, meistens jährlich, bei fast allen Klimaanlagen, egal ob Fahrzeug oder Hausbereich, vorgenommen.



# Broshuis setzt auf Spezialanfertigungen

**Broshuis, gegründet 1885 in Muiden, ist der älteste Fabrikant von Aufliegern für Spezialtransporte. Broshuis ist einer der größten Aufliegerproduzenten auf dem Markt für besonderen Transport. Durch die breite Produktpalette von Semitiefhladern, Tiefladern, flachen Aufliegern (mit oder ohne hydraulische Steuerung) und Multifunktions-Containerchassis kann Broshuis seinen Kunden ein Gesamtpaket anbieten.**

Nicht nur auf dem Zivilmarkt, sondern auch bei verschiedenen Verteidigungsministerien hat Broshuis seine Qualitäten unter Beweis gestellt.

Broshuis war der erste Produzent, der den Triple®-Auflieger auf den Markt brachte. Dieser Auflieger ist dreifach ausziehbar und kann für den Transport von u.a. Stahlkonstruktionen, Betonträgern und Windmühlflügeln eingesetzt werden. Manche Auflieger können bis zu 48 Meter ausschieben und mit speziellen Trägern entsteht eine Gesamtlänge von 60 Metern. Auch die Semitiefhlader (auch dreifach ausziehbar) werden kundenspezifisch hergestellt für unter anderem den Transport von verschiedenen Sorten von (Bau-)Maschinen und werden noch vielseitiger durch Radvertiefungen und Kranauslegerausparung. Semitiefhlader sind heutzutage multifunktional und dadurch sehr breit einsetzbar. Was die Tieflader betrifft, entwickelt Broshuis sich immer weiter: wartungsarme Steuersysteme, niedriges Eigengewicht in Kombination mit niedrigen Ladeflächen und koppelbare Achsen für ein Maximum an Flexibilität beim Einsatz.

[www.broshuis.com](http://www.broshuis.com)



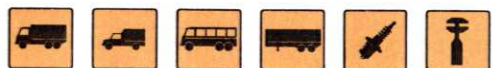
Gesamtlängen bis zu 60 Meter bei Broshuis

**AUTOTEC**  
NUTZFAHRZEUGMESSE BRNO

**Brünn 3.-7.6.2006**



**Get connected...**



Messe Brünn  
Výstaviště 1  
647 00 Brünn  
Tschechische Republik  
Tel.: +420 541 15 29 94  
E-mail: autotec@bv.vz  
[www.autotec.cz](http://www.autotec.cz)

Central European  
Exhibition Centre



BVV  
Veletrhy  
Brno

VAV TRANSPORTVERSICHERUNG

Rund um die Welt gut aufgehoben.

[Gut aufgehoben]

VAV Versicherungs-Aktiengesellschaft  
Münzgassee 6 + Beatrixgasse 1 - 1030 Wien - Telefon: 716 07-0\* - Fax: 716 07-100 - E-Mail: info@vav.at - [www.vav.at](http://www.vav.at)